

# Cài đặt chứng chỉ SSL trên máy chủ Ubuntu với Apache2

admin Sun, Apr 14, 2019 [Chứng Chỉ Số SSL Certificates](#) 0 1774

Hướng dẫn này dựa trên Ubuntu server 12.x. Thông tin thêm vui lòng tham khảo: <https://help.ubuntu.com/>.



## 1. Sao chép tệp Chứng chỉ lên máy chủ của bạn.

Tệp và chứng chỉ Trung Gian [Intermediate (nhacungcap.crt)] và SSL của bạn (ten\_mien\_cua\_ban.crt) từ [MaxServer](#), sau đó tải lên máy chủ của bạn. Phân quyền Chứng chỉ cho tài khoản ROOT.

## 2. Tìm tệp cấu hình Apache cho chứng chỉ của bạn

Tệp cấu hình Apache cho website của bạn thường được tìm thấy tại địa chỉ `/etc/apache2/sites-enabled/ten_mien_cua_ban`. Nếu không thể tìm thấy tệp và vị trí này, bạn cần chạy lệnh `sudo a2ensite ten_mien_cua_ban`.

Nếu bạn muốn tệp biên dịch trình chứng chỉ của bạn, bạn sẽ có thể tìm các khiếm khuyết cài đặt Apache.

## 3. Xác định khiếm khuyết SSL cấu hình

Nếu bạn cần truy cập trang web của mình thông qua kết nối an toàn (https) và không an toàn (http), bạn sẽ cần 2 tệp tin tại `/etc/apache2/sites-enabled/`. Một cho cổng 80 và một cho cổng 443.

C?u hình nh? miêu t? ? b??c 4.

N?u b?n ch? c?n trang web c?a b?n ???c truy c?p an toàn, hãy ??nh c?u hình máy ch? ?o hi?n t?i cho SSL nh? ???c mô t? trong b??c 4.

#### 4. **C?u hình kh?i .**

```
<VirtualHost 192.168.0.1:443>DocumentRoot /var/www/SSLEngi  
ne onSSLCertificateFile /path/to/ten_mien_cua_ban.crtSSLCe  
rtificateKeyFile /path/to/private.keySSLCertificateChainFi  
le /path/to/chung_chi_trung_gian.crt</VirtualHost>
```

*N?u ch? th? SSLCertificateChainFile không ho?t ??ng, thay b?ng ch? th? SSLCACertificateFile.*

#### 5. **Ki?m th? c?u hình Apache tr??c khi kh?i ??ng l?i**

B??c quan tr?ng, vì Apache s? không kh?i ??ng l?i ???c khi cú pháp trong t?p c?u hình b? sai

```
apachectl configtest
```

#### 6. **Kh?i ??ng l?i Apache**

```
apachectl stop apachectl start
```

Online URL: <https://huongdan.maxserver.com/article-40.html>

SyntaxHighlighter.config.stripBrs=true; SyntaxHighlighter.all();